

加强运河文化学术研究合作 大运河博物馆联盟 成立

新华社南京11月16日电 记者从南京博物院获悉,大运河沿线的32家博物馆近日在南京成立大运河博物馆联盟,并签署《大运河博物馆联盟协同发展协议》,以加强运河文化学术研究合作,协调运河沿线展览、文创、教育资源,深化大运河文化品牌的国际影响力。

联盟秘书处设在中国大运河博物馆,目前暂由南京博物院代为管理。该联盟将通过理念创新、信息互通、资源互换和机制互联,打破地域阻隔,促进文物合理利用,创新文物“活起来”的方法途径,打造一批大运河国家文化公园的核心展示馆、特色展示点。

正在建设中的中国大运河博物馆位于江苏扬州,占地200亩,总建筑面积约8万平方米,陈展面积约1.8万平方米,内设11个专题展览。专题展览计划以大运河发展变迁为时间轴,空间上涵盖大运河全流域,并重点展示大运河带给民众的美好生活。目前,该博物馆主体建筑已建设完成。

山西黄河岸边 发现4500年前的石寨

新华社太原11月15日电 山西省考古研究院日前发布考古成果称,考古工作者在偏关天峰坪遗址发现一座距今4500年的小型石寨,为探寻石头砌筑技术在黄河东岸的发展轨迹提供了线索。

天峰坪遗址位于山西省忻州市偏关县天峰坪镇天峰坪村东,西距黄河1公里,遗址面积约3万平方米,所在地三面环河临沟,位置封闭,地势险要,具有较强的防御色彩。

2019年10月至2020年8月,为配合黄河一号旅游公路建设,经国家文物局批准,山西省考古研究院与当地文物部门合作,对天峰坪遗址所在台地北部进行了发掘,发掘面积约1000平方米,清理护坡等石墙4段、房址近20座、灰坑30余座、墓葬2座。

山西省考古研究院华夏文明研究所副所长张光辉介绍说,此遗址总体规划有序,形成一个在台地边缘砌筑护坡石墙,台地上下修建部分房址,生活垃圾倾倒在台地边缘的布局模式。整个发掘区堆积经历了兴建、废弃、重建、再废弃……多次反复的过程,存在多个阶段的房址,延续数百年。其始建年代不晚于公元前2500年。

张光辉说,此遗址最大特色是台地上下分布着10余座相对完整的房址,多为石构建筑,包括连间和单间房址。门道一般宽约0.8米,门口多保留一个门轴石。不同于单间房址常设灶址,连间房址无灶址,应有特殊功用。

目前发现的此遗址上保存最完整的一座连间房址为3间,墙角为直角,长12米、进深约4米,门轴石上的圆窝直径有七八厘米,可见当时的门轴比较粗大。而目前发现的此遗址上保存最完整的一座单间房址,为圆角方形,约12平方米。墙面经过较细致的处理,先抹一层草拌泥,再涂抹一层白灰,形成比较光滑的平面。房址中央火塘较大,同为圆角方形。

我国提前完成全年城镇 新增就业目标任务

新华社北京11月16日电 国家统计局新闻发言人付凌晖16日介绍,1至10月份,全国城镇新增就业1009万人,提前完成全年目标任务。10月份,全国城镇调查失业率为5.3%,比9月份下降0.1个百分点,就业形势总体稳定。

付凌晖当天在国新办发布会上介绍,10月份,我国统筹疫情防控和经济社会发展积极成效持续显现,国民经济运行延续稳定恢复态势。

从生产来看,工业平稳较快增长,

10月份全国规模以上工业增加值同比增长6.9%,增速与9月份持平。10月份,装备制造业增加值同比增长10.8%,快于规模以上工业3.9个百分点。服务业加快恢复,10月份,全国服务业生产指数同比增长7.4%,增速比9月份上升2个百分点。

从需求来看,市场销售持续回暖,10月份,社会消费品零售总额同比增长4.3%,比9月份提高1个百分点,餐饮收入月度同比增速由负转正。固定资产

投资稳步回升,1至10月份,全国固定资产投资(不含农户)同比增长1.8%,比1至9月份提高1个百分点。此外,货物进出口保持增长,贸易结构持续优化。

付凌晖表示,总的来看,10月份国民经济持续恢复增长,“六稳”“六保”任务落实成效进一步显现。但也要看到,全球疫情蔓延在欧美等国家造成二次冲击,进一步延缓世界经济复苏进程;国内经济仍处在恢复进程中,经济全面恢复仍面临诸多挑战。

去年我国外观设计专利申请量71.2万件

新华社南京11月16日电 记者从第十六届中国(无锡)国际设计博览会上获悉,我国外观设计专利2019年申请量已达71.2万件。我国不断加大对外观设计的保护和运用力度,促进“中国制造”向全球产业链、价值链高端跃升。

“好的设计,不仅可以提升产品的功能、品质,而且可以增加产品的吸引力和附加值,甚至还可以创造新的市场需求。”国家知识产权局局长申长雨表示,“中国制造”正在向“中国创造”“中国设计”“中国智造”“中国精造”转变,制造业越来越重视设计在产品研发和市场营销中的重要作用。

近年来,我国持续加大外观设计保护力度。修改后的专利法将外观设计专利保护期限由10年延长至15年,同时明确了给予局部外观设计专利保护;目前我国已设立的40家知识产权保护中心和22家快速维权中心,都可以提供外观设计快速授权、快速确权 and 快速维权服务;同时,我国积极推进加入《工业品

外观设计国际注册海牙协定》,将帮助中国企业在全球更加便捷地获得外观设计保护。

与此同时,我国采取一系列措施,大力促进外观设计创造和运用,并先后在无锡、郑州等地设立了工业设计和创意产业园区,作为国家知识产权试点示范园区,引领创意设计产业高质量发展。

第十六届中国(无锡)国际设计博览会由国家知识产权局与科技部、江苏省人民政府共同主办。



聚力打造“智造之都”

11月16日,长葛市产业集聚区内,工人在河南森源电气股份有限公司电气产品生产车间工作。近年来,我市大力发展智能制造业,相关部门精准施策、主动服务,为打造“智造之都”奋力前行。目前,从许昌德通智能振动搅拌设备制造基地到许昌远东传动轴高端智能化转型升级项目,从森源电动汽车产业园到黄河工业园,从许继智能电网装备制造基地到许昌裕丰纺织智能化纺纱车间,制造业逐渐挺起了我市经济的“脊梁”。记者 牛书培 摄

河南超两千万用户享受“煤改电”供电服务

新华社郑州11月16日电 记者从国网河南省电力公司了解到,今年河南享受“煤改电”供电服务的用户已超过2000万,将对冬季空气质量改善起到积极作用。

据国网河南省电力公司相关负责人介绍,截至今年10月底,国网河南省

电力公司新建改造10千伏配电台区2331个,新增配电容量52.19万千瓦安,新建改造线路4389.804千米。

洛阳、平顶山等11个省辖市(示范区)5729个村户均配变容量达到2.66千伏安,100.65万户居民生产生活用电更加安全、可靠、充足。

按照每户冬季取暖电量1300千瓦时估算,预计今冬明春供暖季,河南省新增取暖电量13.08亿千瓦时,相当于减少散煤消费约104.676万吨,减少排放二氧化碳硫约1.83万吨、氮氧化物约654.2万吨、PM2.5约915.9吨。